

STANDARDE ANULATE

Standardele române de mai jos au fost anulate în luna iulie 2019, fie prin înlocuire, fie printr-o decizie de anulare.

Pentru standardele anulate prin înlocuire sunt precizate și standardele înlocuitoare.

01.110 Documentație tehnică de produs

STAS 8660-82 E
Cărți și broșuri. Prezentare redacțională

01.140.20 Știința informației

STAS 8776-85 E
Informare și documentare. Descrierea rapoartelor și dărilor de seamă de activitate

STAS 12629/4-88 E
Descrierea bibliografică a documentelor. Publicații monografice vechi

STAS 12629/5-88 E
Descrierea bibliografică a documentelor. Publicații de muzică tipărită

03.100.70 Sisteme de management

SR EN ISO 13485:2016/AC:2016 ER
Dispozitive medicale. Sisteme de management al calității. Cerințe pentru scopuri de reglementare
Inlocuit prin SR EN ISO 13485:2016/AC:2018

03.120.01 Calitate în general

SR CEI 60319:2008 T
Prezentarea și specificarea datelor de fiabilitate pentru componentele electronice

03.120.10 Managementul calității și asigurarea calității

SR EN 14969:2007 NCT
Aplicații feroviare. Cale. Sistem de calificare a contractorilor lucrărilor la cale

07.100.40 Microbiologia produselor cosmetice

SR EN ISO 11930:2012 A
Cosmetice. Microbiologie. Evaluarea protecției antimicrobiene a unui produs cosmetic
Inlocuit prin SR EN ISO 11930:2019

11.040.01 Echipament medical în general

SR EN ISO 13485:2016/AC:2016 ER
Dispozitive medicale. Sisteme de management al calității. Cerințe pentru scopuri de reglementare
Inlocuit prin SR EN ISO 13485:2016/AC:2018

11.040.40 Implanturi chirurgicale, proteze și orteze

SR EN 50527-2-1:2012 A
Procedură pentru evaluarea expunerii la câmpuri electromagnetice a lucrătorilor purtători de dispozitive medicale implantabile active. Partea 2-1: Evaluare specifică pentru lucrătorii cu simulatoare cardiace
Inlocuit prin SR EN 50527-2-1:2017

SR EN 50527-1:2010 A
Procedură pentru evaluarea expunerii la câmpuri electromagnetice a lucrătorilor purtători de dispozitive medicale implantabile. Partea 1: Generalități
Inlocuit prin SR EN 50527-1:2017

11.040.99 Alte echipamente medicale

SR EN ISO 23907:2013 A
Protecție împotriva rănilor prin înțepare și tăiere. Cerințe și metode de încercare. Containere pentru obiecte ascuțite și tăioase
Inlocuit prin SR EN ISO 23907-1:2019

11.100 Medicină de laborator

SR EN ISO 15195:2004 FCT
Medicină de laborator. Cerințe referitoare la laboratoare care execută măsurări de referință
Inlocuit prin SR EN ISO 15195:2019

11.100.01 Medicină de laborator în general**11.100.10 Sisteme pentru încercări de diagnostic in vitro****11.100.20 Evaluarea biologică a dispozitivelor medicale****11.100.30 Analize de sânge și urină****11.100.99 Alte standarde referitoare la medicina de laborator****13.020.40 Poluare, controlul poluării și protecția mediului**

SR EN ISO 14064-1:2012 T
Gaze cu efect de seră. Partea 1: Specificații și ghid, la nivel de organizație, pentru cuantificarea și raportarea emisiilor și a cantităților îndepărtate de gaze cu efect de seră
Inlocuit prin SR EN ISO 14064-1:2019

13.040.20 Aer ambiant

SR EN 16402:2014 A
Vopsele și lacuri. Evaluarea emisiilor de substanțe din acoperiri în aerul de interior. Eșantionare, condiționare și încercare
Inlocuit prin SR EN 16402:2019

13.060.01 Calitatea apei în general

SR EN ISO 7027:2001 T
Calitatea apei. Determinarea turbidității
Inlocuit prin SR EN ISO 7027-1:2016

13.060.20 Apă potabilă

SR EN 12873-3:2006 NCT
Influența materialelor asupra apei potabile. Influența datorată migrației. Partea 3: Metodă de testare pentru schimbători de ioni și rășini adsorbante
Inlocuit prin SR EN 12873-3:2019

13.110 Securitatea mașinilor și aparatelor

SR EN ISO 19353:2016 A
Securitatea mașinilor. Prevenirea și protecția împotriva incendiului
Inlocuit prin SR EN ISO 19353:2019

17.140.20 Zgomot emis de mașini și echipamente

SR EN ISO 17201-3:2010 A
Acustică. Zgomotul poligoanelor de tir. Partea 3: Linii directe pentru calculul propagării sunetului
Inlocuit prin SR EN ISO 17201-3:2019

17.140.50 Electroacustică

SR EN 61094-3:2003 **FC**
Microfoane de măsură. Partea 3: Metodă primară pentru etalonarea în câmp liber a microfoanelor etalon de laborator prin metoda reciprocității
Inlocuit prin SR EN 61094-3:2017

SR EN 61094-5:2003 **FC**
Microfoane de măsură. Partea 5: Metode pentru etalonarea în presiune a microfoanelor de lucru etalon prin comparație
Inlocuit prin SR EN 61094-5:2017

17.200.10 Căldură. Calorimetrie

SR EN 1434-5:2016 **A**
Contoare de energie termică. Partea 5: Încercări de verificare inițiale
Inlocuit prin SR EN 1434-5+A1:2019

SR EN 1434-6:2016 **A**
Contoare de energie termică. Partea 6: Instalare, punere în funcțiune, supravegherea funcționării și mentenanță
Inlocuit prin SR EN 1434-6+A1:2019

17.220.99 Alte standarde referitoare la electricitate și magnetism

SR EN 60990:2003 **T**
Metode de măsurare a curentului de contact și a curentului din conductorul de protecție
Inlocuit prin SR EN 60990:2017

SR EN 61340-2-3:2002 **FC**
Electrostatică. Partea 2-3: Metode de încercare pentru determinarea rezistenței și rezistivității materialelor solide plane pentru evitarea acumulării sarcinilor electrostatice
Inlocuit prin SR EN 61340-2-3:2017

17.240 Măsurări de radiații

SR EN 50527-2-1:2012 **A**
Procedură pentru evaluarea expunerii la câmpuri electromagnetice a lucrătorilor purtători de dispozitive medicale implantabile active. Partea 2-1: Evaluare specifică pentru lucrătorii cu simulatoare cardiace
Inlocuit prin SR EN 50527-2-1:2017

19.080 Încercări electrice și electronice

SR EN 61180-1:2001 **T**
Tehnici de încercare la înaltă tensiune pentru echipamentele de joasă tensiune. Partea 1: Definiții, prescripții și proceduri referitoare la încercări
Inlocuit prin SR EN 61180:2017

SR EN 61180-2:2001 **T**
Tehnici de încercare la înaltă tensiune pentru echipamentele de joasă tensiune. Partea 2: Echipamente de încercare
Inlocuit prin SR EN 61180:2017

23.040.20 Țevi din materiale plastice

SR EN ISO 11296-7:2013 **A**
Sisteme de canalizare de materiale plastice pentru repararea rețelelor de drenare și evacuare fără presiune, subterane. Partea 7: Căptușire cu țevi înfășurate în spirală
Inlocuit prin SR EN ISO 11296-7:2019

23.040.45 Racorduri din materiale plastice

SR EN ISO 11296-7:2013 **A**
Sisteme de canalizare de materiale plastice pentru repararea rețelelor de drenare și evacuare fără presiune, subterane. Partea 7: Căptușire cu țevi înfășurate în spirală
Inlocuit prin SR EN ISO 11296-7:2019

23.040.99 Alte accesorii pentru conducte

SR EN ISO 11296-7:2013 **A**
Sisteme de canalizare de materiale plastice pentru repararea rețelelor de drenare și evacuare fără presiune, subterane. Partea 7: Căptușire cu țevi înfășurate în spirală
Inlocuit prin SR EN ISO 11296-7:2019

23.060.40 Reglatoare de presiune

SR EN 14071:2015 **A**
Echipamente și accesorii pentru GPL. Supape de siguranță pentru rezervoare de gaz petrolier lichefiat (GPL). Echipament auxiliar
Inlocuit prin SR EN 14071:2015+A1:2019

23.080 Pompe

SR EN ISO 14414:2015 **A**
Evaluare energetică a sistemelor de pompare
Inlocuit prin SR EN ISO 14414:2019

SR EN ISO 14414:2015/A1:2016 **A**
Evaluare energetică a sistemelor de pompare. Amendament 1
Inlocuit prin SR EN ISO 14414:2019

25.040.40 Măsurarea și controlul proceselor industriale

SR EN 61069-5:1999 **T**
Măsurare și comandă în procesele industriale. Aprecierea proprietăților unui sistem în vederea evaluării sale. Partea 5: Evaluarea și siguranța în funcționare a unui sistem
Inlocuit prin SR EN 61069-5:2017

SR EN 61069-7:2002 **T**
Măsurare și comandă în procesele industriale. Aprecierea proprietăților unui sistem în vederea evaluării sale. Partea 7: Evaluarea securității unui sistem
Inlocuit prin SR EN 61069-7:2017

SR EN 61069-6:2002 **T**
Măsurare și comandă în procesele industriale. Aprecierea proprietăților unui sistem în vederea evaluării sale. Partea 6: Evaluarea operabilității unui sistem
Inlocuit prin SR EN 61069-6:2017

SR EN 61069-8:2002 **T**
Măsurare și comandă în procesele industriale. Aprecierea proprietăților unui sistem în vederea evaluării sale. Partea 8: Evaluarea proprietăților unui sistem, care nu sunt legate de sarcina unui sistem
Inlocuit prin SR EN 61069-8:2017

25.140.10 Unelte pneumatice

SR EN IEC 60335-2-76+AC:2019 **A**
Aparate electrice pentru uz casnic și scopuri similare. Securitate. Partea 2-76: Prescripții particulare pentru aparate de punere sub tensiune a gardurilor electrice

25.160.40 Materiale de adaos

SR EN 14728:2005 **NCT**
Imperfecțiuni în îmbinările sudate din materiale termoplastice. Clasificare

25.220.20 Tratarea suprafeței

SR EN ISO 10111:2002 **FC**
Acoperiri metalice și alte acoperiri anorganice. Determinarea masei pe unitatea de suprafață. Prezentarea metodelor de analiză gravimetrică și chimică
Inlocuit prin SR EN ISO 10111:2019

25.220.40 Acoperiri metalice

SR EN ISO 10111:2002 **FC**
Acoperiri metalice și alte acoperiri anorganice. Determinarea masei pe unitatea de suprafață. Prezentarea metodelor de analiză gravimetrică și chimică
Inlocuit prin SR EN ISO 10111:2019

29.020 Electrotehnică în general

SR EN 61180-1:2001 **T**
Tehnici de încercare la înaltă tensiune pentru echipamentele de joasă tensiune. Partea 1: Definiții, prescripții și proceduri referitoare la încercări
Inlocuit prin SR EN 61180:2017

SR EN 61180-2:2001 **T**
Tehnici de încercare la înaltă tensiune pentru echipamentele de joasă tensiune. Partea 2: Echipamente de încercare
Inlocuit prin SR EN 61180:2017

SR EN 61340-2-3:2002 **FC**
Electrostatică. Partea 2-3: Metode de încercare pentru determinarea rezistenței și rezistivității materialelor solide plane pentru evitarea acumulării sarcinilor electrostatice
Inlocuit prin SR EN 61340-2-3:2017

29.035.20 Materiale electroizolante din materiale plastice și cauciuc

SR EN 50290-2-20:2002 **FCT**
Cabluri de comunicații. Partea 2-20: Reguli comune de concepție și construcție. Generalități
Inlocuit prin SR EN 50290-2-20:2017

SR EN 50290-2-29:2003 **FCT**
Cabluri de comunicații. Partea 2-29: Reguli comune de concepție și construcție. Polietilenă (PE) reticulată pentru izolații
Inlocuit prin SR EN 50290-2-29:2017

31.020 Componente electronice în general

SR CEI 60319:2008 **T**
Prezentarea și specificarea datelor de fiabilitate pentru componentele electronice

33.020 Telecomunicații în general

SR EN 300 674-2-2 V2.1.1:2017 **A**
Telematică de trafic și transport (TTT) Echipament de transmisie (500 kbit/s / 250 kbit/s) pentru comunicații dedicate pe distanță mică (DSRC) funcționând în banda de frecvență de la 5795 MHz până la 5815 MHz. Partea 2: Standard armonizat acoperind cerințele esențiale ale articolului 3.2 al Directivei 2014/53/EU. Sub-partea 2: Unități îmbarcate (OBU)
Inlocuit prin SR EN 300 674-2-2 V2.2.1:2019

SR EN 302 536-2 V1.1.1:2008 **A**
Compatibilitate electromagnetică și probleme ale spectrului radio (ERM). Dispozitive pentru distanță mică (SRD). Echipamente radio în domeniul de frecvență de la 315 kHz până la 600 kHz. Partea 2: EN armonizat acoperind cerințele esențiale ale Articolului 3.2 al Directivei R&TTE
Inlocuit prin SR EN 302 536 V2.1.1:2017

SR EN 300 444 V2.4.1:2013 **A**
Telecomunicații digitale extinse fără fir (DECT). Profilul accesului generic (GAP)
Inlocuit prin SR EN 300 444 V2.5.1:2017

SR EN 300 132-2 V2.5.1:2016 **A**
Ingineria echipamentului (EE). Interfață de alimentare cu energie la intrarea echipamentului de telecomunicații și transfer de date (ICT). Partea 2: Funcționare la -48 V, curent continuu (c.c.)
Inlocuit prin SR EN 300 132-2 V2.6.1:2019

SR EN 301 489-51 V1.1.1:2016 **A**
Standard de compatibilitate electromagnetică (CEM) pentru echipamente radio și servicii. Partea 51: Condiții specifice pentru automobile, vehicule și dispozitive de supraveghere radar la sol care funcționează în banda de frecvențe de la 24,05 GHz până la 24,25 GHz, de la 24,05 GHz până la 24,5 GHz, de la 76 GHz până la 77 GHz și de la 77 GHz până la 81 GHz. Standard armonizat acoperind cerințele esențiale ale articolului 3.1b ale Directivei 2014/53/EU
Inlocuit prin SR EN 301 489-51 V2.1.1:2019

SR EN 303 204-1 V1.1.1:2015 **A**
Compatibilitate electromagnetică și probleme ale spectrului radio (ERM). Dispozitive în rețea cu rază mică de acțiune (SRD). Echipamente radio destinate utilizării în domeniul de frecvențe de la 870 MHz până la 876 MHz cu o putere de emisie de maximum 500 mW. Partea 1: Caracteristici tehnice și metode de încercare
Inlocuit prin SR EN 303 204 V2.1.1:2016

SR EN 303 204-2 V1.1.1:2015 **A**
Compatibilitate electromagnetică și probleme ale spectrului radio (ERM). Dispozitive în rețea cu rază mică de acțiune (SRD). Echipamente radio destinate utilizării în domeniul de frecvențe de la 870 MHz până la 876 MHz cu o putere de emisie de maximum 500 mW. Partea 2: EN armonizat acoperind cerințele esențiale ale articolului 3.2 din Directiva R&TTE
Inlocuit prin SR EN 303 204 V2.1.1:2016

SR EN 303 520 V1.1.1:2018 **A**
Dispozitive pentru distanță mică (SRD). Dispozitive de endoscopie cu capsulă medicală fără fir de putere ultra-mică (ULP) operând în banda de la 430 MHz până la 440 MHz. Standard armonizat pentru acces la spectrul radio
Inlocuit prin SR EN 303 520 V1.2.1:2019

SR EN 301 925 V1.4.1:2014 **A**
Compatibilitate electromagnetică și probleme ale spectrului radio (ERM). Emițătoare și receptoare de telefonie pentru servicii mobil maritim care funcționează în benzile VHF. Caracteristici tehnice și metode de măsurare
Inlocuit prin SR EN 301 925 V1.5.1:2017

SR EN 301 843-1 V2.1.1:2016 **A**
Standard de compatibilitate electromagnetică (CEM) pentru echipamente radio și servicii de marină. Standard armonizat acoperind cerințele esențiale ale articolului 3.1 b din Directiva 2014/53/EU. Partea 1: Cerințe tehnice comune
Inlocuit prin SR EN 301 843-1 V2.2.1:2017

SR EN 301 843-2 V2.1.1:2016 **A**
Standard de compatibilitate electromagnetică (CEM) pentru echipamente radio și servicii de marină. Standard armonizat acoperind cerințele esențiale ale articolului 3.1 b din Directiva 2014/53/EU. Partea 2: Condiții specifice pentru emițătoare și receptoare radiotelefonice VHF
Inlocuit prin SR EN 301 843-2 V2.2.1:2017

SR EN 301 843-4 V2.1.1:2016 **A**
Standard de compatibilitate electromagnetică (CEM) pentru echipamente radio și servicii de marină. Standard armonizat acoperind cerințele esențiale ale articolului 3.1 b din Directiva 2014/53/EU. Partea 4: Condiții specifice pentru receptoarele de bandă îngustă cu imprimare directă (NBPD) NAVTEX
Inlocuit prin SR EN 301 843-4 V2.2.1:2017

SR EN 301 843-5 V2.1.1:2016 **A**
Standard de compatibilitate electromagnetică (CEM) pentru echipamente radio și servicii de marină. Standard armonizat acoperind cerințele esențiale ale articolului 3.1 b din Directiva 2014/53/EU. Partea 5: Condiții specifice pentru emițătoare și receptoare radiotelefonice MF/HF
Inlocuit prin SR EN 301 843-5 V2.2.1:2017

SR EN 301 843-6 V2.1.1:2016**A**

Standard de compatibilitate electromagnetă (CEM) pentru echipamente radio și servicii de marină. Standard armonizat acoperind cerințele esențiale ale articolului 3.1 b din Directiva 2014/53/EU. Partea 6: Condiții specifice pentru stații terestre dispuse la bordul navelor funcționând în benzi de frecvență de peste 3 GHz

Inlocuit prin SR EN 301 843-6 V2.2.1:2017

SR EN 301 489-50 V2.1.1:2017**A**

Standard de compatibilitate electromagnetă (EMC) pentru echipamente radio și servicii Partea 50: Condiții specifice ale stațiilor de bază (BS), repetoarelor și echipamentelor auxiliare pentru comunicații celulare Standard armonizat acoperind cerințele esențiale ale articolului 3.1(b) al Directivei 2014/53/EU

Inlocuit prin SR EN 301 489-50 V2.2.1:2019

33.060.01 Radiocomunicații în general**SR EN 302 637-2 V1.3.2:2015****A**

Sisteme Inteligente de Transport (ITS). Comunicații între vehicule. Setul de aplicații de bază. Partea 2: Specificațiile serviciului de bază pentru avertizarea cooperativă

Inlocuit prin SR EN 302 637-2 V1.4.1:2019

SR EN 302 637-3 V1.2.2:2015**A**

Sisteme Inteligente de Transport (ITS). Comunicații între vehicule. Setul de aplicații de bază. Partea 3: Specificațiile serviciului de bază pentru notificarea descentralizată asupra mediului înconjurător

Inlocuit prin SR EN 302 637-3 V1.3.1:2019

33.120.10 Cabluri coaxiale. Ghiduri de undă**SR EN 50290-2-29:2003****FCT**

Cabluri de comunicații. Partea 2-29: Reguli comune de concepție și construcție. Poliетенă (PE) reticulată pentru izolații

Inlocuit prin SR EN 50290-2-29:2017

SR EN 50290-2-20:2002**FCT**

Cabluri de comunicații. Partea 2-20: Reguli comune de concepție și construcție. Generalități

Inlocuit prin SR EN 50290-2-20:2017

SR EN 50289-4-16:2013**NCT**

Cabluri de comunicații. Specificații pentru metodele de încercare. Partea 4-16: Metode de încercări de mediu. Integritatea circuitului în condiții de foc

Inlocuit prin SR EN 50289-4-16:2016

33.160.50 Accesorii**SR EN 61094-3:2003****FC**

Microfoane de măsură. Partea 3: Metodă primară pentru etalonarea în câmp liber a microfoanelor etalon de laborator prin metoda reciprocității

Inlocuit prin SR EN 61094-3:2017

33.200 Telecomandă. Teleconducere**SR EN 62325-351:2014****A**

Cadru de comunicații pentru piața de energie. Partea 351: Profilul modelului de schimb de date pentru sistemul de management al pieței europene bazat pe CIM

Inlocuit prin SR EN 62325-351:2017

35.020 Tehnologia informației (IT) în general**SR EN 60990:2003****T**

Metode de măsurare a curentului de contact și a curentului din conductorul de protecție

Inlocuit prin SR EN 60990:2017

35.030 Securitatea IT**SR ISO/CEI 9798-2:2014****FC**

Tehnologia informației. Tehnici de securitate. Autentificarea unei entități. Partea 2: Mecanisme care utilizează algoritmi de cifrare simetrică

35.040 Codificarea informației**SR EN 319 532-3 V1.1.1:2018****A**

Semnături electronice și infrastructuri (ESI). Servicii de poștă electronică înregistrată (REM). Partea 3: Formate

Inlocuit prin SR EN 319 532-3 V1.2.1:2019

35.040.01 Codificarea informației în general**35.040.10 Codificarea seturilor de caractere****35.040.30 Codificarea informațiilor grafice și fotografice****35.040.40 Codificarea informațiilor audio, video, multimedia și hipermedia****35.040.50 Tehnici automate de identificare și de capturare a datelor****35.040.99 Alte standarde referitoare la codificarea informației****35.240.70 Aplicații IT în știință****SR EN ISO 19115-2:2010****A**

Informații geografice. Metadate. Partea 2: Extensii pentru imagini și matrici

Inlocuit prin SR EN ISO 19115-2:2019

47.080 Nave de agreement**SR EN ISO 9097:2018****A**

Nave mici. Ventilatoare electrice

49.030.99 Alte elemente de asamblare**SR EN 2288:2002****FC**

Serie aerospațială. Bucșe cu guler, de oțel rezistent la coroziune, cu garnitură autolubrifiantă. Dimensiuni și sarcini

Inlocuit prin SR EN 2288:2019

49.035 Componente pentru construcția aeronavelor**SR EN 2023:1994****T**

Serie aerospațială. Articulație sferică din oțel inoxidabil cu cale de rulare autolubrifiantă. Serie normală. Dimensiuni și sarcini

Inlocuit prin SR EN 2584:2019

SR EN 2584:2002**FC**

Serie aerospațială. Articulații sferice de oțel rezistent la coroziune cu garnitură autolubrifiantă. Serie restrânsă, pentru sarcini mari la temperatură ambientă. Dimensiuni și sarcini

Inlocuit prin SR EN 2584:2019

SR EN 2585:2002**FC**

Serie aerospațială. Articulații sferice de oțel rezistent la coroziune cu garnitură autolubrifiantă. Serie largă, pentru sarcini mari la temperatură ambientă. Dimensiuni și sarcini

SR EN 2023:1994/AC1:2004**FC**

Serie aerospațială. Articulație sferică de oțel inoxidabil, cu cale de rulare autolubrifiantă. Serie normală. Dimensiuni și sarcini

Inlocuit prin SR EN 2584:2019

53.040.20 Componente pentru transportoare**SR EN 1554:2012****NCT**

Benzi transportoare. Încercări de frecare de tambur

Inlocuit prin SR EN ISO 20238:2019

59.140.30 Piele și blănuri**SR EN ISO 17226-2:2008****NCT**

Piele. Determinarea chimică a conținutului de formaldehidă. Partea 2: Metoda prin analiză colorimetrică

Inlocuit prin SR EN ISO 17226-2:2019

SR EN ISO 5398-4:2008 **A**
Piele. Determinarea chimică a conținutului de oxid de crom.
Partea 4: Cuantificare prin plasma cu cuplaj inductiv -
spectrometrie de emisie optică
Inlocuit prin SR EN ISO 5398-4:2019

SR EN ISO 17226-1:2008 **NCT**
Piele. Determinarea chimică a conținutului de formaldehidă.
Partea 1: Metoda prin cromatografie în fază lichidă de înaltă
performanță
Inlocuit prin SR EN ISO 17226-1:2019

SR EN ISO 17226-2:2008/AC:2009 **T**
Piele. Determinarea chimică a conținutului de formaldehidă.
Partea 2: Metoda prin analiză colorimetrică
Inlocuit prin SR EN ISO 17226-2:2019

65.060.70 Utilaje pentru horticultură

SR EN ISO 10517:2009 **A**
Mașini portabile de tăiat garduri vii, echipate cu motor.
Securitate
Inlocuit prin SR EN ISO 10517:2019

SR EN ISO 10517:2009/A1:2014 **A**
Mașini portabile de tăiat garduri vii, echipate cu motor.
Securitate
Inlocuit prin SR EN ISO 10517:2019

67.250 Materiale și produse în contact cu alimentele

SR EN 12873-3:2006 **NCT**
Influența materialelor asupra apei potabile. Influența datorată
migrației. Partea 3: Metodă de testare pentru schimbători de
ioni și rășini adsorbante
Inlocuit prin SR EN 12873-3:2019

75.160.40 Biocombustibili

SR EN 14214+A1:2014 **T**
Produse petroliere lichide. Esteri metilici ai acizilor grași
(EMAG) utilizați pentru motoare diesel și pentru încălzire.
Cerințe și metode de încercare
Inlocuit prin SR EN 14214+A2:2019

SR EN 14214+A1:2014/AC:2014 **T**
Produse petroliere lichide. Esteri metilici ai acizilor grași
(EMAG) utilizați pentru motoare diesel și pentru încălzire.
Cerințe și metode de încercare
Inlocuit prin SR EN 14214+A2:2019

77.140.10 Oțeluri pentru tratament termic

SR EN ISO 683-3:2018 **A**
Oțeluri pentru tratamente termice, oțeluri aliate și oțeluri pentru
automate. Partea 3: Oțeluri pentru cementare
Inlocuit prin SR EN ISO 683-3:2019

77.140.20 Oțeluri inoxidabile

SR EN ISO 683-3:2018 **A**
Oțeluri pentru tratamente termice, oțeluri aliate și oțeluri pentru
automate. Partea 3: Oțeluri pentru cementare
Inlocuit prin SR EN ISO 683-3:2019

83.080.20 Materiale termoplastice

SR EN ISO 294-4:2003 **T**
Materiale plastice. Formarea prin injecție a epruvetelor din
materiale termoplastice. Partea 4: Determinarea contracției la
formare
Inlocuit prin SR EN ISO 294-4:2019

SR EN ISO 294-4:2003/AC:2011 **T**
Materiale plastice. Formarea prin injecție a epruvetelor din
materiale termoplastice. Partea 4: Determinarea contracției la
formare. Erată tehnică 1
Inlocuit prin SR EN ISO 294-4:2019

87.040 Vopsele și emailuri

SR EN 16402:2014 **A**
Vopsele și lacuri. Evaluarea emisiilor de substanțe din
acoperiri în aerul de interior. Eșantionare, condiționare și
încercare
Inlocuit prin SR EN 16402:2019

91.040.10 Clădiri publice

SR EN 13200-1:2013 **A**
Facilități pentru spectatori. Partea 1: Caracteristici generale ale
spațiilor de observare pentru spectatori
Inlocuit prin SR EN 13200-1:2019

91.100.50 Lianți. Materiale pentru etanșare

SR EN 13074-2:2011 **A**
Bitum și lianți bituminoși. Recuperarea liantului dintr-o emulsie
bituminoasă sau dintr-un liant bituminos fluidificat sau fluxat.
Partea 2: Stabilizare după recuperare prin evaporare
Inlocuit prin SR EN 13074-2:2019

SR EN 13074-1:2011 **A**
Bitum și lianți bituminoși. Recuperarea liantului dintr-o emulsie
bituminoasă sau dintr-un liant bituminos fluidificat sau fluxat.
Partea 1: Recuperare prin evaporare
Inlocuit prin SR EN 13074-1:2019

91.140.30 Ventilație și climatizare

SR EN 14134:2004 **FCT**
Ventilarea în clădiri. Încercarea performanțelor și verificări la
punerea în funcțiune a sistemelor de ventilare a clădirilor de
locuit
Inlocuit prin SR EN 14134:2019

93.030 Sisteme de canalizare externe

SR EN ISO 11296-7:2013 **A**
Sisteme de canalizare de materiale plastice pentru repararea
rețelelor de drenare și evacuare fără presiune, subterane.
Partea 7: Căptușire cu țevi înfășurate în spirală
Inlocuit prin SR EN ISO 11296-7:2019

93.100 Construcții de căi ferate

SR EN 14969:2007 **NCT**
Aplicații feroviare. Cale. Sistem de calificare a contractorilor
lucrărilor la cale

95.020 Afaceri militare în general

SR EN ISO 17201-3:2010 **A**
Acustică. Zgomotul poligoanelor de tir. Partea 3: Linii
directoare pentru calculul propagării sunetului
Inlocuit prin SR EN ISO 17201-3:2019

97.145 Scări

SR EN 131-6:2015 **A**
Scări. Partea 6: Scări telescopice
Inlocuit prin SR EN 131-6:2019

97.150 Acoperitoare de sol

SR EN 687:2011 **A**
Îmbrăcăminte rezistentă la șoc pentru pardoseală. Specificații
pentru linoleumul monocolor și decorativ pe suport cu
compoziție pe bază de plută
Inlocuit prin SR EN 687:2019

97.200.10 Echipamente pentru teatru, scenă și studio

SR EN 13200-1:2013 **A**
Facilități pentru spectatori. Partea 1: Caracteristici generale ale
spațiilor de observare pentru spectatori
Inlocuit prin SR EN 13200-1:2019

97.220.10 Instalații sportive

SR EN ISO 17201-3:2010 **A**
Acustică. Zgomotul poligoanelor de tir. Partea 3: Linii
directoare pentru calculul propagării sunetului
Inlocuit prin SR EN ISO 17201-3:2019

SR EN 13200-1:2013 **A**
Facilități pentru spectatori. Partea 1: Caracteristici generale ale
spațiilor de observare pentru spectatori
Inlocuit prin SR EN 13200-1:2019